 	of CI	

App	lication/	Contro	l No.
-----	-----------	--------	-------

10/771,385

Examiner

Phong H. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BELESKI, ALEX T.
Art Unit

3724

1	Rejected
	Allannad

-	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

							l			
Cla	im					Date				_
Cia				Г	T.					
_	Original	11/28/05	ဖွ						i	
Final	ġ.	28/	7/10/06							ļ
ίĽ	٦	11/2	7/1							1
	J									
	1	٧	7							
	2	>	1						_	
	3	٧	7						_	\neg
			1	\vdash						$\neg \neg$
	5	۷	÷	\vdash			H	_	-	\dashv
	6	v	J	-		\vdash			-	\vdash
			1	<u> </u>		\vdash			_	\vdash
	7	V	7 7		_				_	\vdash
	8	٧			_	_	_	_	_	Щ
	9	0	0					_	_	
	10	v	1		L					
	11	v	1			_				Щ
	12	v	1	$oxed{oxed}$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				
	13	v								
	14	v	1		Ī_					
	15	v	1							
	11 12 13 14 15 16	n	n			<u> </u>	П	_	Г	М
	17	n	n						\vdash	П
	18	v	V					\vdash	┢	\vdash
	18 19	v	1	\vdash		-	-		-	\vdash
-	20	v	1	\vdash	\vdash	-	┝	-	-	
	21	0	0	⊢	⊢	⊢	┝	_	⊢	\vdash
<u> </u>	22	-	_		\vdash	H	\vdash	-	⊢	
_	22	0	0			⊢	_	-	-	Н
	23 24	V	1	_	<u> </u>	⊢	_		<u> </u>	-
	24	V			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
\vdash	25	<u> </u>	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	26 27	V	-		_	ㄴ	<u> </u>	_	_	
	27	n	n				_			Ш
	28	n	n		乚		_			
	29	n	n					l		
	28 29 30	٧	1							
	31 32	٧	V	Γ						
	32	_	Г		Г	Γ	Г			П
	33	Г		Ι_	\vdash	\vdash				П
	34					Т	 	\vdash	\vdash	\vdash
	35	\vdash	\vdash	 	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 	36	\vdash	-	 	┰	Η-		\vdash	\vdash	Н
 	36 37	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	38	⊢	-		 —	├	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	30	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	-	├-	├─┤
<u> </u>	39	<u> </u>	-			<u> </u>	-	-		Н
<u> </u>	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	├—	<u> </u>		<u> </u>	Н
	41	\vdash	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	42	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u>_</u>				Ш
	43		_			_		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	Ш
	44	匚				匚		L		
	45									
	46									
	47	Г							П	
	48	Г	Γ	\vdash	1	<u> </u>	T		 	М
	49	Ι-	\vdash	T				1	\vdash	Н
	50	\vdash	\vdash			_	 	_	_	Н

Cla	im		_			ate				
						7				
 	2									
Final	<u>:</u>								1	
L.	Original					ı				
1										
	51 52 53									
	52									
	53		\neg				-			
-	53	-	\dashv		\vdash	\dashv	-			
	54 55					\dashv				
	55		_							
	56		ļ							
	57									
	58		_							
_	59		-		\neg					
	60					-		\vdash	_	
	60		-	_						_
	61		_							
	62				Ш					
	63									
	64									_
\vdash	65	Н	-		-			-	\vdash	_
	00	_						_		
	66									
	67				Ш					
	68									L
	69									
	70									
	70 71		_	_	\vdash			-	_	-
<u> </u>	71	_	-		\vdash		-			
	/2							_	<u> </u>	
	72 73 74									
	74									
	75 76									
	76									
-	77				Н				Н	
		_	-	_	\vdash		\vdash	⊢	┝	_
	78			_			_	_	_	_
	79			_					_	
	80									
	81									
	82									
	83			_			Н			
	84	-	\vdash	-	-		-	\vdash	\vdash	-
-	04	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢
<u> </u>	85		_	<u> </u>	\vdash	$oxed{\Box}$	<u> </u>		L	<u> </u>
	86				_				<u> </u>	_
	87			L				L		L
	88			_						I _
	89						Г		Г	
	90	-						\vdash	\vdash	\vdash
		-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
-	91	\vdash	\vdash	—	 	-		<u> </u>	<u> </u>	
	92	\vdash	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	93			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	
L.	94			L	L	L	L	L		
	95					Г				
	96	т	П	г	Т	Т	Т	\vdash	_	
	97	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
			-	\vdash	 			<u> </u>	<u> </u>	-
	98	Ш	L	L-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	99				<u></u>					L
	100				1	1	_	1		

Cla	aim					Date	·	_	_	\neg
					Ī					\dashv
<u></u>	Original									
Final	rigi									
_	Ō									
-	101	\vdash			-			_		\dashv
	101 102 103									
	102		\dashv							\dashv
	104				-	-				
	104 105					_	-	-	_	-
	100	-								-
	106 107	_		_			_	-		\dashv
	108			-			-			-
-	109						-			\vdash
	110	_			-	-				$\vdash \vdash$
	111	_	Н	-						
	110 111 112 113	\vdash			-			-	\vdash	\vdash
	112				-			-	-	\vdash
	113	\vdash	H	\vdash				-		$\vdash \vdash$
	114 115	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	115		_	_	_	<u> </u>	-			$\vdash\vdash$
	116	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		
	117	H	\vdash	<u> </u>				 —		\vdash
	118 119 120 121	۳	Ь	 -		<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	119	_		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	120	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_	_	Н
	121	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	122	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	Н
	123	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	122 123 124 125 126	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	125	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
	126	<u> </u>		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	127	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	127 128 129	L	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	129	<u> </u>		L	L					Щ
	130	_	_		_	_	L_			Ш
	130 131 132	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\sqcup
	132	<u>_</u>	<u> </u>	_	<u> _</u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	133 134	<u> </u>	L_	<u> </u>			<u> </u>	_		Ш
	134		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u>L</u>	<u> </u>	\square
	135 136	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	匚	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	
	136	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	137	_	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\square
	138 139	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u></u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u></u>		Ш
	139	_	<u> </u>						_	Ш
	140			_		<u>L</u>			_	
	141		L_	_	_		_	_		Ш
	142	_	L		_	_				Ш
	143							_		\Box
	144					匚				
	145							L		
	146							匚	匚	
_	147		Г		Π					
	148			Γ	Γ					
-	149									
	150					Π				П
		-						•		